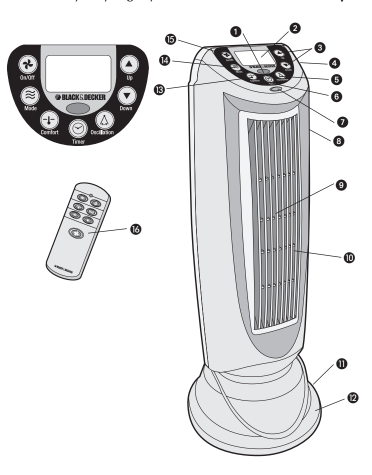
Product may vary slightly from what is illustrated. / Este producto puede variar ligeramente del que aparece ilustrado. / Le produit peut différer légèrement de celui illustré.



- 1. Power indicator light
- 3. Digital thermostat buttons
- 4. Cool-touch handle
- 5. Oscillation button
- 6. Timer button 7. Remote control sensor
- 8. Cool touch housing
- 9. Frost watch 10. Front/back grilles
- 2. Digital display
- 11. Tip-over switch 12. Base
- 13. Comfort control button
- 14. Mode button 15. On/Off button
- †16. Remote control (Part# SUA-001-F600)
- † Consumer replaceable
- 1. Luz indicadora de funcionamiento
- 2. Ventanilla digital
- 3. Botones del termostato digital
- 4. Mango fresco al tacto
- 5. Botón de oscilación
- 6. Botón del minutero 7. Sensor del control remoto
- 8. Alojamiento fresco al tacto
- 9. Detección de escarcha
- 10. Parrillas delantera y trasera
- 11. Interruptor de inclinación
 - (debajo del aparato)
 - 12. Base 13. Botón de temperatura confortable
 - 14. Botón de modo de funcionamiento
 - 15. Botón de encendido/apagado †16. Control remoto
 - (Part# SUA-001-F600)
 - † Reemplazable por el consumidor
- 1. Témoin lumineux

5. Bouton oscillation

8. Boîtier cool-touch

9. Surveillance gel

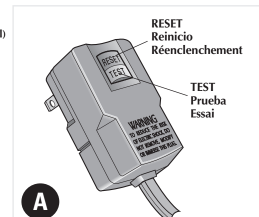
6. Commande minuterie

7. Capteur télécommande

- 2. Affichage numérique
- 11. Interrupteur en cas de renversement (sous l'appareil 3. Boutons du thermostat 12. Socle numérique
- 4. Poignée fraîche au toucher
 - 13. Bouton confort
 - 14. Bouton mode
 - 15. Bouton marche/arrêt † 16. Télécommande

10. Grilles devant/arrière

(Part# SUA-001-F600) † Remplaçable par le consommateur



To restore power, you MUST press the RESET button on the line cord protection safety device to reactivate the circuit.

Para restaurar la potencia, uno debe presionar el botón de reinicio (RESET) del dispositivo de protección del cable a fin de reactivar el circuito.

Il faut appuyer sur le bouton de remise à zéro (RESET) sur le dispositif de sécurité line cord protection pour remettre le

How to Use

This appliance is intended for household use only. The Advanced Safety TechnologyTM (AST) system features unique technology built into your heater that offers protection detailed in the "Special Features" section. Included in AST is a shock protection device built into the line cord and equipped with a test button to check operation:

Before Use:

- 1. Press RESET button on line cord safety device (A).
- 2. Plug into a regular AC electrical outlet.
- 3. Press TEST button and RESET button will pop out (see A) to show safety device is operating properly. Repeat this procedure each time you use heater to confirm safety device is operational. Should RESET button not pop out, do not use heater. Call appropriate "800" number on the cover of this book.

At any time, should this unit detect an electrical shock hazard, it will immediately shut off. To restore power, you must press RESET button on the line cord protection safety device to reactivate circuit.

Important:

During the first few minutes of initial use, you may notice a slight odor. This is normal and will quickly disappear. This heater is intended for use on a flat, stable surface, such as a floor, tabletop, shelf, or desk in a location where the airflow grille openings won't be obstructed. Do not use in wet or moist locations, like bathrooms or laundry areas, or in areas where paint or other flammable or volatile liquids are used or stored.

Caution: Be sure no other appliances are plugged into same circuit with heater/fan. A circuit overload could

- 1. Plug into an AC outlet.
- 2. Press ON/OFF button for low heat. The power indicator light will illuminate. Press twice to turn off.
- a) Activate the thermostat by pushing the COMFORT button (B). b) Set desired temperature by pushing the up

3. Comfort Control (adjustable digital thermostat):

- (\blacktriangle) and down (\blacktriangledown) buttons. c) Temperature range of thermostat will be 65°F – 95 °F $(18.3 \, ^{\circ}\text{C} - 35 \, ^{\circ}\text{C}) \, (+/-6 \, ^{\circ}\text{C} \text{ or } 10 \, ^{\circ}\text{F}) \text{ with a low setting}$ jump to Frost Watch 40 °F (4.4 °C) which will appear when temperature setting goes below 65 °F (18.3 °C).
- d) Thermostat will shut off when room reaches the set temperature.
- e) Unit will restart once room temperature has fallen 5 °F below the set temperature.

Note: Room temperature remains displayed after unit has been turned off.

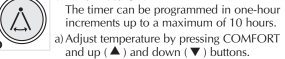
4. **Mode:** This feature lets you cycle through low, medium, high temperature and fan only.

a) Press MODE button once for for low, twice for medium and three times for high temperature. Press four times

for fan only b) Press once more to turn off unit (C). 5. Oscillating feature:

a) Press OSCILLATION button on unit. b) Press twice to turn it off (D).

6. Timer Auto Off:



b) Press the TIMER button.

c) Then press the up (▲) and down (▼) buttons on heater once for each hour increment you want.



d)Unit will shut off automatically once the selected time runs out. When timer and frost watch are activated at same time, unit will turn off according to your timer setting (E).



7. **Remote control (F) :** Requires 2 LR44 or AG13 batteries (included). To insert batteries: Turn remote control to its back side. Slide cover at bottom until it comes off. Insert two LR44 batteries. Close cover by sliding it onto remote control. Remote

can be stored in unit handle space when not in use. a) To use remote, point it at the heater with no objects

- between the remote and heater
- b) Follow same instructions as control panel. Note: Remote control unit contains buttons with symbols only

Special features and the Advanced Safety TechnologyTM (AST) system

- 1. This unit is equipped with a safety auto off and thermal cutoff. If the unit experiences excessive heat, the safety auto off will shut off unit. If this happens, press ON/OFF button to OFF immediately. Be sure front and back grilles are not blocked and nothing is restricting airflow. If unit fails to operate after 10 minutes, it may mean heater has internal damage and thermal cutoff has been tripped so heater can no longer operate.
- 2. **Motion-off detection feature:** Cuts the power if unit falls over in any direction or is lifted (such as if you move it to another part of the room).
- 3. **Tip-over switch:** Cuts the power if unit is knocked over forward or backward. Both are controlled by the tipover switch on bottom of unit. Do not attempt to defeat
- 4. The POWER indicator light shows the heater is switched on and operating. It continues to glow even if the thermostat has cycled and heating elements are off. Even though this unit has a cool-touch housing, both front and back grilles will get hot. Be careful not to touch them.
- Manual resettable limiting thermostat: Provides backup overheating protection by cutting power in case of overheating. In the event the thermal cutoff is activated, the power to the unit will stop but the power light will remain illuminated. To reset the unit:
- a) Unplug the unit from wall.
- b) Wait 10 minutes.
- c) Plug unit back in and push the RESET button on the ALCI plug.
- d) Turn unit power on.

Care and Cleaning

This heater is permanently lubricated and will not require additional lubrication for the life of unit. It contains no user serviceable parts. Refer service to qualified service

- 1. Always turn unit off, unplug, disconnect the cord from outlet, and allow heater to cool completely before
- 2. To clean exterior, use a soft dry cloth or one moistened with a mild detergent to wipe outside surfaces. Do not use abrasives or harsh cleansers. Dry surfaces thoroughly before using heater. Or, you can use a vacuum with a dusting brush attachment to clean

Caution: Do not immerse heater in water or allow water to drip into interior of heater, as this could create an electric shock hazard.

3. Store heater in a dry area. Gather power cord in loops and secure with a twist tie. Don't let power cord come in contact with sharp edges or get compressed by heavy objects. Portable electric heaters are designed for space heating as a supplementary heat source. They are not intended to be the main source of heat.

Como usar

Este aparato es solamente para uso doméstico. El sistema de seguridad avanzado Advanced Safety TechnologyTM (AST) consiste de un dispositivo incorporado en el calentador que ofrece los medios de protección señalados en la sección sobre dispositivos particulares de este manual. El sistema de seguridad AST es un dispositivo de la protección del choque incorporado en el cable y equipado con un botón para verificar el funcionamiento del dispositivo:

- 1. Presione el botón de reinicio (RESET) del dispositivo de seguridad (A).
- 2. Enchufe el aparato a una toma de corriente alterna
- 3. Presione el botón de prueba (TEST) para hacer saltar el botón RESET (ver A) y comprobar que el dispositivo de seguridad está funcionando bien. Repita el mismo proceso cada vez que utilice la unidad a fin de asegurarse que el dispositivo de seguridad está funcionando. Si el botón RESET no salta para afuera, no utilice el calentador. Llame gratis al número "800" que aparece en la portada de este manual Este aparato se apaga automáticamente cuando detecta cualquier riesgo de choque eléctrico. Para restaurar la potencia, uno debe presionar el botón RESET del dispositivo de protección del cable a fin de reactivar el circuito.

Importante: No se alarme si detecta cierto olor durante los primeros minutos de uso del calentador. Este olor desaparece pronto. Este calentador ha sido diseñado para ser utilizado sobre las superficies planas y seguras como los pisos, mesas, estantes, o escritorios donde las parrillas de circulación de aire puedan permanecer libres de obstrucción. No utilice este aparato en las áreas húmedas ni mojadas como el baño o el cuarto de lavandería ni donde almacene o utilice pintura u otros líquidos inflamables o volátiles

Precaución: A fin de evitar una sobrecarga eléctrica, asegúrese de que no haya ningún otro aparato enchufado a la misma toma de corriente del calentador/ventilador.

- 1. Enchufe a una toma de corriente alterna.
- 2. Presione el botón ON/OFF. Presione el mismo botón nuevamente para apagar
- 3. Control de temperatura confortable (termostato digital ajustable): a) Ajuste la temperatura en incrementos de un
- grado para máxima comodidad (B). p)Para activar el termostato, presione el botón COMFORT y ajuste la temperatura al gusto con la ayuda de los botones (▲) y (▼).
- c) La temperatura del termostato es capaz de fluctuar entre 18.3 °C - 35 °C (65°F - 95 °F) (+/-6 °C o 10 °F) con alerta cuando la temperatura desciende 4.4 °C (40 °F) al nivel de detección de escarcha (FROST WATCH) que aparece cuando la temperatura desciende bajo los 18.3 °C (65 °F).
- d) El termostato se apaga una vez que la habitación alcanza la temperatura programada.
- e) El aparato comienza a funcionar de nuevo cuando la temperatura desciende 5 °F por debajo de la

temperatura programada anteriormente. Nota: La temperatura ambiente se mantiene después que se apaga la unidad.

4. Funcionamiento (MODE):

Esta característica deja completar un ciclo con bajo, medio, temperatura alta y ventilador solamente.

a) Presione el botón MODE una vez para el punto bajo, dos veces para velocidad medio, tres veces para velocidad máxima y cuatro veces para ventilador solamente.



b) Presione el botón una vez más para apagar el aparato (C).

a) Para activar este dispositivo, presione el botón OSCILLATION del aparato. b) Presione el mismo botón nuevamente para

apagar (D). Minutero de apagado automático: Uno puede programar el minutero en incrementos de una hora por un máximo

- de diez horas. a) Ajuste la temperatura, presionando los botones COMFORT y los botones (▲) y (▼).
- b) Presione el botón TIMER.
- c) Luego, presione una vez los botones (▲) y (▼) del calentador para cada hora que desea programar.



control y el aparato.

d) El aparato se apaga automáticamente una vez que finaliza el ciclo programado. Cuando el minutero y el dispositivo para la detección de escarcha son activados simultáneamente, el aparato se apaga según la hora que uno ha programado (E).



uno puede almacenar el control remoto en el compartimiento provisto en el mango. a) Uno debe dirigir el control remoto hacia el calentador asegurándose de que no haya interferencia entre el

hasta cerrarlo. Cuando el aparato no se encuentra en uso,

b) Siga las mismas instrucciones que aparecen en el panel de control. Nota: Los botones del control remoto

aparecen ilustrados solamente con símbolos. Características particulares y el sistema Advanced Safety TechnologyTM (AST)

- 1. Este aparato trae un dispositivo de seguridad de apagado automático y un interruptor térmico. Si el aparato se sobrecalienta, el dispositivo de seguridad apaga el aparato automáticamente. Si sucede esto oprima el botón ON/OFF inmediatamente a apagado. Asegúrese de que no haya nada obstruyendo la circulación de aire a través de las parrillas delantera y trasera. Si el aparato no funciona al cabo de 10 minutos, es posible que el calentador tenga daños internos y que el interruptor térmico se haya disparado impidiendo el funcionamiento del aparato
- 2. **Detector de movimiento:** Corta la corriente si el aparato cae en cualquier dirección o si uno lo levanta para transportarlo de un lugar a otro en la misma habitación
- 3. **Interruptor de inclinación:** Corta la corriente si el aparato cae para enfrente o para atrás. Ambos detectores están controlados por el interruptor de caída en el inferior del aparato. Por favor no trate de alterar esta medida de seguridad.
- 4. La luz de funcionamiento (POWER) indica que el calentador está encendido y en funcionamiento. Esta luz permanece iluminada aún cuando el termostato ha completado el ciclo y las resistencias de calor se han apagado. Observe que aunque esta unidad cuenta con un alojamiento fresco al tacto, tanto la parrilla delantera como la trasera se calientan. Tenga cuidado de no
- tocarlas. Termostato limitador de reajuste manual: Brinda protección de reserva interrumpiendo la alimentación de corriente al aparato en caso de sobrecalentamiento. El funcionamiento del aparato se interrumpe pero la luz de funcionamiento permanece iluminada. Para reajustar
- a) Desconecte de la toma de corriente. b) Espere 10 minutos.
- c) Conecte nuevamente y presione el botón RESET del enchufe ALCI.
- d) Encienda el interruptor del aparato.

Cuidado y limpieza

Este aparato trae lubricante permanente de fábrica y no requiere lubricación suplementaria a lo largo de su vida útil. El aparato no contiene piezas reparables por el consumidor. Para servicio, acuda a personal de asistencia calificado.

- 1. Siempre apague el aparato, desconecte el cable de la toma de corriente y espere que el calentador se enfríe completamente antes de limpiarlo.
- 2. Limpie el exterior del aparato con un paño seco y suave o uno humedecido con detergente suave. No use limpiadores fuertes abrasivos. Seque bien las superficies antes de utilizar el aparato. Se puede utilizar una aspiradora y el de cepillo de la misma para

desempolyar. **Precaución:** A fin de evitar el riesgo de un choque eléctrico, no sumerja el calentador en agua ni permita que gotee agua adentro del mismo.

3. Almacene el calentador en un lugar seco. Enrolle el cable en bucles y asegúrelo con una gasa. No permita que el cable eléctrico entre en contacto con ningún borde cortante ni que lo comprima ningún objeto pesado. Los calentadores portátiles son diseñados para brindar calefacción ambiental y complementar una fuente de calor principal. No son diseñados con el fin de servir como fuente principal de calor.

Utilisation

L'appareil est conçu pour une utilisation domestique seulement.

Le système Advanced Safety Technolog^{mc} (AST) offre une technologie unique incorporée dans le radiateur et offrant une protection expliquée dans la section « Fonctionnalités Spéciales ». Inclus dans l'AST est un appareil dispositif de protection de choc incorporé au cordon et équipé d'un bouton d'essai pour vérifier son fonctionnement :

- 1. Appuyer sur le bouton RESET sur l'appareil de sécurité du cordon (A).
- 2. Brancher dans une prise électrique CA régulière. 3. Appuyer sur le bouton TEST et le bouton RESET sortira (voir A) pour montrer que l'appareil de sécurité fonctionne correctement. Refaire ceci chaque fois que l'on utilise le radiateur pour confirmer que l'appareil de sécurité fonctionne. Si le bouton RESET ne sort pas, ne pas utiliser le radiateur. Appeler le numéro « 800 »

approprié mentionné sur la couverture de ce manuel.

Cet appareil s'éteindra immédiatement si, à n'importe quel moment, il détecte un risque de secousse électrique. Pour remettre le courant, il faut appuyer sur le bouton RESET sur l'appareil de sécurité du cordon électrique pour réactiver le circuit.

Important:

On peut noter une légère odeur pendant les premières minutes du premier usage. C'est un phénomène normal qui disparaîtra rapidement. Ce radiateur est conçu pour être utilisé sur une surface stable et plane telle que le plancher, un dessus de table, une étagère ou un bureau où le flot d'air dans les ouvertures d'entrée et de sortie n'est pas obstrué. Ne pas utiliser dans des endroits humides tels que salles de bains et buanderies ou dans des endroits où l'on utilise ou range de la peinture ou d'autres

liquides inflammables ou volatiles **Avertissement :** S'assurer qu'aucun autre appareil n'est branché sur le même circuit que le radiateur/ventilateur.

- Il pourrait se produire une surcharge de circuit.
- 1. Brancher dans une prise CA. 2. Appuyer sur le bouton ON/OFF pour la basse chaleur. Appuyer une deuxième fois pour l'arrêter.



- b) La température désirée peut être réglée en utilisant les
- boutons haut (\blacktriangle) et bas (\blacktriangledown). c) La fourchette de température du thermostat sera de $18.3 \, ^{\circ}\text{C} - 35 \, ^{\circ}\text{C} \, (65 \, ^{\circ}\text{F} - 95 \, ^{\circ}\text{F}) \, (+/-6 \, ^{\circ}\text{C} \, \text{ou} \, 10 \, ^{\circ}\text{F}),$ passant à surveillance gel 4.4 °C (40 °F) quand la
- d) Le thermostat s'éteint quand la pièce atteint la température réglée.

température descend en dessous de 18.3 °C (65 °F)

- e) L'appareil redémarre quand la température de la pièce tombe à moins de 5 °F de la température réglée. Note : Restos de température ambiante montrés aprés que l'unite ai été arrêtée.
- haut témperature et ventilateur seulement. a) Appuyer sur le bouton MODE une fois pour bas. Appuyer deux fois pour moyen, trois fois pour haute vitesse, et quatre fois pour ventilateur seul.



4. Mode:

Fonctionnalité oscillation a) Pour activer cette fonctionnalité, appuyer sur le bouton OSCILLATION sur l'appareil.

b) Appuyer une deuxième fois pour l'arrêter

Ce depositif vous laisse faire un cycle par bas, mileu et

6. Arrêt automatique de la minuterie On peut programmer la minuterie (TIMER)

- en multiples d'une heure avec un maximum de 10 heures. a) Regler la temperature en appuyant sur COMFORT et sur les boutons (\blacktriangle) et (\blacktriangledown).
- b) Appuyer sur le bouton TIMER.
- c) Appuyer ensuite puis sur les boutons haut (**A**) et bas ▼) sur le clavier de commande du radiateur ou de la télécommande une fois pour chaque heure supplémentaire désirée.



d) L'appareil s'arrêtera une fois que la durée choisie a été atteinte. Quand la minuterie et la surveillance gel sont activées en même temps, l'appareil s'éteindra en accord avec le réglage de la minuterie (E).

AG13 (comprises). Pour placer les piles :

Renverser la télécommande. Faire glisser



l'utilise pas.

Safety Technology^{mc})

le couvercle et l'enlever. Placer deux piles LR44. Fermer le couvercle en le faisant glisser sur la télécommande. La télécommande peut être rangée dans la poignée de l'appareil quand on ne

- a) Pour utiliser la télécommande, la pointer sur le radiateur guand il n'y a aucun objet entre la télécommande et le radiateur.
- b) Suivre les mêmes instructions que pour le panneau de commande. Note: La télécommande ne contient que des boutons avec des symboles

Fonctionnalités spéciales et le système AST (Advanced

1. Cet appareil est équipé d'un arrêt de sécurité automatique et d'un arrêt thermique. L'arrêt automatique arrêtera l'appareil s'il surchauffe. Si cela se produit, faites sortir le bouton immediatement á au loin. S'assurer que les grilles avant et arrière ne sont pas bloquées et que rien ne restreint le flot d'air. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas après 10 minutes,

cela peut signifier que le radiateur est endommagé à

- l'intérieur et que l'arrêt thermique a sauté, empêchant le radiateur de fonctionner. 2. Fonctionnalité de détection de mouvement : Arrête l'appareil s'il tombe dans quelque sens que ce soit ou si on le soulève (comme si on le déplace ailleurs dans
- 3. Interrupteur en cas de renversement : Arrête l'appareil s'il tombe vers l'avant ou vers l'arrière. Les deux sont contrôlés par l'interrupteur en cas de renversement situé au fond de l'appareil. Ne pas essayer de contourner cette mesure de sécurité.
- 4. Le témoin lumineux montre que l'appareil est branché et fonctionne. Il reste allumé même si le thermostat a fonctionné et si les éléments chauffants sont éteints. Bien que l'appareil possède un boîtier cool touch, les grilles avant et arrière chaufferont. Attention de ne pas les toucher.
- 5. Remise à zéro manuelle : Fournit une deuxième protection contre la surchauffe en coupant l'alimentation d'électricité en cas de surchauffe. Si l'arrêt thermique est activé, l'alimentation de l'appareil s'arrêtera mais le témoin lumineux restera allumé. Pour remettre l'appareil à zéro :

d) Mettre en marche.

a) Débrancher l'appareil du m

b) Attendre 10 minutes.

la fiche ALCI.

Entretien et nettoyage Ce radiateur est lubrifié de façon permanente et n'aura pas besoin de lubrification supplémentaire pendant la vie utile de l'appareil. Il ne contient pas de pièces réparables par l'utilisateur. Apporter à un réparateur qualifié.

c) Rebrancher et appuyer sur le bouton RESET sur

- 1. Toujours éteindre l'appareil, le débrancher, débrancher le cordon de la prise et laisser refroidir complètement avant de nettoyer.
- 2. Pour nettoyer l'extérieur, utiliser un chiffon doux sec ou humecté d'un détergent doux pour essuyer la surface extérieure. Ne pas utiliser de produits de nettoyage durs ou abrasifs. Bien sécher la surface avant d'utiliser le radiateur. On peut aussi utiliser un aspirateur avec une brosse à épousseter pour enlever la poussière.

Avertissement : Ne pas plonger le radiateur dans l'eau ou laisser couler de l'eau à l'intérieur du radiateur, car cela peut causer un danger de secousse électrique.

3. Ranger le radiateur dans un endroit sec. Lover le cordon électrique et l'attacher avec une ligature. Éviter que le cordon entre en contact avec un bord coupant ou soit comprimé par des objets lourds. Les radiateurs portables électriques sont conçus comme source de chaleur supplémentaire. Ils ne sont pas prévus pour être la source principale de chaleur.















autorisé ou une personne qualifiée afin d'éviter tout risque. en confier la réparation au fabricant, à son agent de service Note: Lorsque le cordon d'alimentation est endomnagé, il faut

la réparation seulement au personnel des centres de service autorisés L'utilisateur ne peut pas remplacer le pièces de l'appareil. En confier choc, ne pas essayer d'enlever ni le devant ni le dos du boîtier. Cet appareil est équipé de vis inviolables. Pour réduire le risque de

certifié. Il ne faut pas modifier la fiche. toujours pas dans la prise, il taut communiquer avec un électricien le faire après avoir inversé les lames de côté. Si la fiche n'entre Lorsqu'on ne peut insérer la fiche à fond dans la prise, il faut tenter de polarisée, afin de minimiser les risques de secousses électriques. l'autre). Ce genre de fiche n'entre que d'une façon dans une prise Le produit est muni d'une fiche polarisée (une lame plus large que

CONSERVER CES MESURES.

molles, telles qu'un lit, où les ouvertures peuvent façon que ce soit. Ne pas utiliser sur des surfaces bloquer les entrées et sorties d'air de quelque ☐ Pour empêcher un incendie possible, ne pas \Box Éviter d'utiliser le radiateur pendant qu'on dort. secousse électrique ou des blessures.

par le fabricant peut causer un incendie, une manuel. Toute autre utilisation non recommandée □ N'utiliser le radiateur que comme décrit dans ce de la peinture ou d'autres liquides inflammables. des endroits où l'on utilise ou range de l'essence, des étincelles à l'intérieur. Ne pas employer dans ☐ Un radiateur contient des pièces chaudes faisant endommager le radiateur.

causer un choc électrique ou un sinistre et peut ouvertures de ventilation ou de sortie car cela peut 🗖 Ne pas mettre ou laisser entrer des objets dans les

tirant sur la fiche, pas sur le cordon. bouton OFF, enlever ensuite la fiche de la prise en Pour débrancher le radiateur, appuyer sur le des zones passantes où il peut faire trébucher articles similaires. Ne pas placer le cordon dans couvrir le cordon de tapis, de passages et d'autres

☐ Ne pas faire passer le cordon sous le tapis. Ne pas bent tomber dans une baignoire ou dans un autre l'intérieur. Ne jamais placer le radiateur là où il pnanderies ou autres endroits similaires à des endroits numides comme salles de bains, ☐ Ce radiateur n'est pas conçu pour être utilisé dans

Ne pas utiliser à l'extérieur. sans frais indiqué sur la couverture de ce manuel. réparer ou régler. On peut aussi appeler le numéro autorisé le plus proche pour le faire examiner,

endommagé. Le rapporter au centre de service fonctionnement, qui est tombé ou qui est cordon est abîmé, qui présente un problème de ☐ Ne pas utiliser un radiateur dont la fiche ou le

fonctionne sans surveillance. invalides ou près d'eux, ou quand le radiateur radiateur est utilisé par des enfants ou des nu bnaup noitnetta tnemement attention quand un de le déplacer. Utiliser les poignées fournies. radiateur pendant au moins dix (10) minutes avant surfaces chaudes. Débrancher et laisser refroidir le pas se brûler, éviter que la peau ne touche les

☐ Le radiateur chauffe quand on l'utilise. Pour ne

☐ Lire toutes les instructions avant d'utiliser cet de sécurité fondamentales, notamment les survantes : de blessures, il faut toujours respecter certaines règles réduire le risque d'incendie, de secousse électrique et Lorsqu'on utilise un appareil électrique, et pour

moins 1875 watts. us'b Isnimon nu riovs to DWA 41 ob muminim utiliser une rallonge, elle doit avoir une taille et créer un risque d'incendie. S'il faut ce pendant ☐ Eviter d'utiliser une rallonge qui peut surchauffer on ne l'utilise pas.

☐ Toujours débrancher le radiateur de la prise quand

pourraient tomber du lit et le radiateur pourrait y objets comme des oreillers ou des couvertures ☐ Ne pas placer le radiateur près d'un lit, car des dnand il est branché.

devant, des flancs et de l'arrière du radiateur ub (m 9,0) sbeiq & ab muminim nu & xusabir meubles, oreillers, literie, papiers, vêtements et ☐ Garder les matériaux combustibles comme AVERTISSEMENT: Pour réduire le risque d'incendie :

este aparato cuenta con tornillos de protección contra personal calificado para evitar el riesgo. TORNILLO DE SEGURIDAD reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por

Nota: Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser servicio autorizado. reparación se debe de llevar a cabo solamente por personal de del aparato no contiene piezas de utilidad al consumidor. Toda alteraciones. A fin de reducir el riesgo de un choque eléctrico, no trate de remover el alojamiento trasero ni el delantero. El interior

de un electricista calificado. No intente hacerle ninguna modificaciór entra en su contacto, inviértalo. Si aun así no entra, busque la ayuda entra en un contacto polarizado de una sola manera. Si el enchute no que el otro). Para reducir los riesgos de choque eléctrico, este enchufe Este artefacto posee un enchufe polarizado (un contacto es más ancho **ENCHINE POLARIZADO**)

CUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

suaves como las camas donde las aberturas No utilice el calentador sobre las superficies obstruya las vías de admisión ni de escape de aire. ☐ A fin de evitar la posibilidad de un incendio, no ☐ Evite el uso del calentador mientras duerme.

incendio, choque eléctrico o lesiones a las por el fabricante del producto puede ocasionar este manual. Cualquier otro uso no recomendado ☐ Utilice el calentador según las instrucciones de

volátiles. gasolina, pintura u otros líquidos inflamables o en los lugares donde se utiliza o se almacena dentro que produce chispa. No utilice el aparato Los calentadores tienen un arco eléctrico por calentador.

choque eléctrico, incendio o daño al mismo ventilación y de escape de la unidad para evitar ☐ No introduzca objetos ajenos en las aberturas de cuidado de la toma de corriente sin tirar del cable OFF (apagado), sujete el enchufe y retírelo con Para desconectar el aparato, presione el botón pise ni se tropiece.

de las áreas de tráfico de manera que nadie lo coberturas semejantes. Acomode el cable alejado cubra con tapetes, alfombras de pasillo ni ☐ No pase el cable por debajo de las altombras ni lo bañera u otro recipiente con agua. calentador donde pueda caer adentro de una áreas interiores semejantes. Jamás coloque el

los baños, en los cuartos de lavandería ni en las

Este calentador no ha sido diseñado para uso en

□ No utilice este aparato a la intemperie.

apropiado que aparece en la cubierta de este o arreglen. También puede llamar gratis al número servicio autorizado para que lo examinen, reparen dañado. Devuelva el calentador a un centro de

aparato no funciona bien, si lo ha dejado caer o

el enchute presentan cualquier desperfecto, si el o eldes le is is is alentador si el cable o encuentre en funcionamiento.

No desatienda el aparato mientras éste se menores de edad o de las personas minusválidas. calentador se utiliza por o en la presencia de los un obneuo odebiuo onimano de debe de tener mucho cuidado cuando un Utilice los mangos provistos.

minutos antes de transportarlo de un lugar a otro. calentador se enfríe por lo menos diez (10) superficies calientes. Desconecte y espere que el bermita que la piel entre en contacto con las funcionamiento. A fin de evitar quemaduras, no 🗖 El calentador permanece caliente mientras está en utilizar este calentador.

 $\hfill\square$ Por favor lea todas las instrucciones antes de medidas de seguridad incluyendo las siguientes: aparatos eléctricos, siempre se debe respetar ciertas eléctrico o lesiones a las personas, cuando se utilizan Afin de reducir el riesgo de un incendio, choque

14 AWC y de calificación no menor de cable de extensión con capacidad mínima de incendio. Si no tiene otra alternativa, utilice un se puede sobrecalentar y ocasionar el riesgo de un ☐ Evite el uso de un cable de extensión porque éste

corriente cuando éste no se encuentre en □ Siempre desconecte el calentador de la toma de

cama e incendiarse al entrar en contacto con el almohadas o las cobijas podrían caerse de la ☐ No coloque el calentador cerca de las camas; las parte trasera del calentador.

de distancia del frente, de los costados y de la cortinas y papeles por lo menos a 0,9 m (3 pies) muebles, las almohadas, la ropa de cama, ropa, todo material combustible incluyendo los calentador se encuentre enchutado, mantenga △ A fin de disminuir el riesgo de incendio, cuando el ADVERTENCIA: Para disminuir el riesgo de incendio:

person in order to avoid a hazard. by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified Note: It the power supply cord is damaged, it must be replaced

authorized service personnel. are no user serviceable parts inside. Repair should be done only by of shock, do not attempt to remove the front or back housing. There This unit is equipped with tamper resistant screws. To reduce the risk TAMPER-RESISTANT SCREW

surface, like bed, where openings may become

may cause fire, electric shock or injury to persons.

other use not recommended by the manufacturer

inside. Do not use it in areas where gasoline, paint

☐ Use heater only as described in this manual. Any

an electric shock or fire, or damage the heater.

☐ Do not insert or allow foreign objects to enter any

remove plug from outlet by pulling the plug, not

coverings. Arrange cord away from traffic areas,

ventilation or exhaust opening, as this may cause

or flammable liquids are used or stored.

△ A heater has hot and arcing or sparking parts

☐ To disconnect heater, press OFF button, then

cord with throw rugs, runners, or similar

☐ Do not run cord under carpeting. Do not cover

where it may fall into a bathtub or other water

similar indoor locations. Never locate heater

locations such as bathrooms, laundry areas or

This heater is not intended for use in wet or moist □

adjustment. Or, call appropriate toll-free number

for examination, repair, or electrical or mechanical

PLEASE READ AND SAVE THIS USE AND CARE BOOK

Return heater to the nearest authorized service facility

and where it will not be tripped over.

☐ Do not use outdoors.

listed on the cover of this manual.

POR FAVOR LEA ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

BLACK & DECKER

Calentador de torre de control digital

Radiateur type tour à commande

numérique avec télécommande

con control remoto

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CE GUIDE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION.

Digital Control Tower Heater with Remote Control

or exhaust in any manner. Do not use on soft

■ Avoid using heater when sleeping.

electrician. Do not modify the plug in any way. outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit in a 9 aht nadt rəbiw zi əbald əno) gulq bəziraloq a zad əonailqqa zid

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

damaged in any manner. plug or after it malfunctions or is dropped or Do not operate any heater with a damaged cord or ☐ To prevent a possible fire, do not block air intakes whenever heater is left operating and unattended. used by or near children or invalids, and ☐ Extreme caution is necessary when any heater is

before moving it. Use handles provided. heater cool down for at least ten (10) minutes let bare skin touch hot surface. Unplug and let ☐ Heater is hot when in use. To avoid burns, do not ☐ Read all instructions before using this heater.

:gniwollof aht gnibuloni risk of fire, electrical shock, and injury to persons precautions should always be followed to reduce the When using any electrical appliances, basic

nani real ton betar bna DWA 41 to exis muminim extension cord must be used, it shall be of a overheat and cause a risk of fire. However, if an Avoid the use of an extension cord because it may

heater is not in use. □ Always unplug from electrical outlet whenever be ignited by heater.

such as pillows or blankets can fall off the bed and Do not place heater near a bed, because objects heater when the heater is plugged in. least 3 feet (0.9m) from the front, sides and rear of

pillows, bedding, papers, clothes and curtains at ☐ Keep combustible materials, such as furniture, WARNING: To reduce the risk of fire:

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

For service, repair or any questions regarding your appliance, call the appropriate "800" number on the cover of this book. Do not return the product to the place of purchase. **Do not** mail the product back to the manufacturer nor bring it to a service center. You may also want to consult the website listed on the cover of this manual.

One-Year Limited Warranty (Applies only in the United States and Canada)

What does it cover?

• Any defect in material or workmanship; provided; however, Applica's liability will not exceed the purchase price of the product For how long

• One year after the date of original purchase

What will we do to help you?

 Provide you with a reasonably similar replacement product that is either new or factory refurbished

Save your receipt as proof of the date of sale.

• Check our on-line service site at www.prodprotect.com/applica, or call

our toll-free number, 1-800-231-9786, for general warranty service If you need parts or accessories, please call 1-800-738-0245

What does your warranty not cover?

Damage from commercial use

• Damage from misuse, abuse or neglect Products that have been modified in any way

Products used or serviced outside the country of purcha

• Glass parts and other accessory items that are packed with the unit Shipping and handling costs associated with the replacement of the unit
Consequential or incidental damages (Please note, however, that some

states do not allow the exclusion or limitation of consequential or incidental damages, so this limitation may not apply to you.) How does state law relate to this warranty?

• This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or province to province.

Para servicio, reparaciones o preguntas relacionadas al producto, por favor llame al número del centro de servicio en el país donde usted compró su producto. NO devuelva el producto al fabricante. Llame o lleve el

DOS AÑOS DE GARANTÍA LIMITADA

(No aplica en México, Estados Unidos o Canadá) ¿Qué cubre la garantía?

La garantía cubre cualquier defecto de materiales o de mano de obra. Applica no se responsabiliza por ningún costo que exceda el valor de

¿Por cuánto tiempo es válida la garantía?

Por dos años a partir de la fecha original de compra.

¿Cómo se puede obtener servicio? Conserve el recibo original de compra

Por favor llame al número del centro de servicio autorizado.

Esta garantía no cubre:

Los productos que han sido utilizados en condiciones distintas a las

• Los daños ocasionados por el mal uso, el abuso o negligencia • Los productos que han sido alterados de alguna manera

• Los daños ocasionados por el uso comercial del producto

• Los productos utilizados o reparados fuera del país original de compra

• Las piezas de vidrio y demás accesorios empacados con el aparato Los gastos de tramitación y embarque asociados al reemplazo del

• Los daños y perjuicios indirectos o incidentales

IMPORTANTES MISES EN CARDE

Pour communiquer avec les services d'entretien ou de réparation, ou pou adresser toute question relative au produit, composer le numéro sans frais approprié indiqué sur la page couverture. Ne pas retourner le produit où il a été acheté. Ne pas poster le produit au fabricant ni le porter dans un centre de service. On peut également consulter le site web indiqué sur

Garantie limitée de un an

(Valable seulement aux États-Unis et au Canada) Ouelle est la couverture?

Tout défaut de main-d'oeuvre ou de matériau; toutefois, la responsabilité de la société Applica se limite au prix d'achat du produit.

· Un an après l'achat original

Quelle aide offrons nous Remplacement par un produit raisonnablement semblable nouveau

Comment se prévaut-on du service?

• Conserver son reçu de caisse comme preuve de la date d'achat. • Visiter notre site web au www.prodprotect.com/applica, ou compose sans frais le 1 800 231-9786, pour obtenir des renseignements généraux

relatifs à la garantie • On peut également communiquer avec le service des pièces et des accessoires au 1 800 738-0245.

Ou'est-ce que la garantie ne couvre pas?

Des dommages causés par une mauvaise utilisation ou de la négligence.

 Des produits qui ont été modifiés. Des produits utilisés ou entretenus hors du pays où ils ont été achetés

Des pièces en verre et tout autre accessoire emballés avec le produit.

• Les frais de transport et de manutention reliés au remplacement du • Des dommages indirects (il faut toutefois prendre note que certains états

e permettent pas l'exclusion ni la limitation des dommages indirects). Quelles lois régissent la garantie? Les modalités de la présente garantie donnent des droits légaux écifiques. L'utilisateur peut également se prévaloir d'autres droits selon

l'état ou la province qu'il habite. Garantía (solamente a México)

DOS AÑOS COMPLETOS DE GARANTIA

(Esta garantía no aplica para E.U.A. y Canadá) Applica garantiza este producto contra cualquier defecto originado por fallas en los materiales o en la mano de obra por un período de dos años a partir de la fecha original de compra. Esta garantía no es válida cuando:

a) el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales, b) el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de

uso que le acompaña, c) el producto hubiese sido alterado o reparado por personas

de servicio más cercano autorizado por Black & Decker.

Si el producto resulta con defectos dentro del período de garantía lo repararemos o reemplazaremos de ser necesario, sin cargo alguno. Para que esta garantía sea válida debe presentar el producto con su recibo le compra y/o la tarjeta de registro correspondiente. Esta garantía le otorga derechos específicos, y usted podría tener otros que pueden variar en su país. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con una sucursal o centro

Nota: Usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles v accesorios en los centros de servicio autorizados. Esta garantía incluye los gastos de transportación que se deriven de su cumplimiento dentro de su red de servicio. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser remplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado para evitar el riesgo. Conserve esta sección para validar su garantía.

Por favor llame al número correspondiente que aparece en la lista a continuación para solicitar que se haga efectiva la garantía y donde Ud. puede solicitar servicio

MacPartes, S.A.

34 Calle 4-14 Zona 9

DE SECOBIDAD

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

Servicio Técnico Central HP Américas, Inc. Atención al Cliente

Ciudad de la Paz 2846 6° Ofic. "A" Buenos Aires, Argentina Tel.: (54-11) 4786-1818 Servicio Máquinas y Herramientas Ltda Av. Apoquindo No. 4867 - Las Condes

Tel.: (562) 263-2490 Colombia Avenida Ciudad de Quito #88-09 Bogotá, Colombia Tel.: (57-1) 610-1604/533-4680

Costa Rica Aplicaciones Electromecanicas, S.A Calle 26 Bis y Ave. 3 San Jose, Costa Rica Tel.: (506) 257-5716 / 223-0136

Dicentro Guayaquil, Ecuador Tel.: (5934) 224-7878/224-1767

El Salvador Sedeblack Calle A San Antonio Abad v Av. Lisboa, Edif, Lisboa Local #21 an Salvador, El Salvador Tel.: (503) 274-1179 / 274-0279

Sello del Distribuidor:

Fecha de compra:

2004/4-27-102E/S/F

Modelo:

Frente a Tecun Guatemala City, Guatemala Tel.: (502) 331-5020 / 360-0521 Honduras Lady Lee Centro Comercial Mega Plaza Carretera a la Lima San Pedro Sula, Honduras Tel.: (504) 553-1612 Art. 123 y José Ma. Marroquí Centro. Mexico D.F Tel.: (55) 5512-7112 / (55) 5512-3164

Zumen 3, C. Arriba y 15 Varas al Sur Managua, Nicaragua Tel.: (505) 260-3262 Electrodomésticos, S.A.

al lado del Parque de las Mercedes

Towson, Maryland, USA

Towson, Maryland, É.-U

Boulevard El Dorado,

Panamá, Panamá

1500 W 120 V \sim 60Hz

BLACK & DECKER. is a trademark of The Black & Decker Corporation

Marca registrada de The Black & Decker Corporation, Towson, Maryland, E.U.

Marque de commerce déposée de la société The Black & Decker Corporațion

Tel.: (507) 236-5404

Tel.: (511) 464-6933 Puerto Rico **Buckeve Service** Jesús P. Piñero #1013 Puerto Nuevo, SJ PR 00920 Tel.: (787) 782-6175 Republica Dominicana Plaza Lama, S.A. Av. Duarte #94 Santo Domingo, República Dominica Tel.: (809) 687-9171 Trinidad Tobago A.S. Bryden & Sons (Trinidad) Limited 33 Independence Square Port Spain Trinidad, W.I. Tel.: (868) 623-4696 Venezuela Tecno Servicio TS2002 Caracas, Venezuela Tel.: (58-212) 324-0969

B D Services, S.A.

Callao, Perú

Calle Delta No. 157 Parque Industrial

Copyright © 2004 Applica Consumer Products, Inc.

Applica de México S. de R.L. de C.V. Blvd. Manuel Avila Camacho 2900 Int. 902 Los Pirules, Tlalnepantla, Teléfono: (55) 1106-1400 Del interior marque sin costo

Fabricado en la República Popular de China Impreso en la República Popular de China Fabriqué en République populaire de Chine Imprimé en République populaire de Chine

Servicio y reparaciones en México Proveedora del Hogar Art. 123 y José Ma. Marroquí #28-D Col. Centro Mex. D.F. C.P. 06050 Tel.: (55) 5512-7112

> Del interior marque sin costo (01) 800 714-2503

Pub No. 1000001185-00-RV00 Made in People's Republic of China Printed in People's Republic of China

> USA/Canada 1-800-231-9786 C.P. 54040 01-800-714-2503 www.blackanddecker.com

> > Accessories/Parts (USA/Canada) Accesorios/Partes (EE.UU/Canadá)





Model/Modelo/Modèle **BDTH600**





